

Remont drogi powiatowej nr 1509G Władysławowo – Łebcz – Starzyński Dwór – Starzyno
– etap II w km 0+000 do 2+200

KOSZTORYS OFERTOWY

L.p.	Numer specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		cena jedn.	wartość
			Nazwa	Ilość		
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1		Wytyczenie trasy w terenie płaskim	km	2,20		
	D-01.02.04	ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW				
		Nawierzchnie				
2		Konstrukcja nawierzchni istniejących zjazdów z płyt betonowych	m ²	14,00		
3		Konstrukcja nawierzchni istniejących zjazdów z kostki kamiennej	m ²	7,00		
4		Konstrukcja nawierzchni istniejących zjazdów z gruzu	m ²	37,00		
5		Konstrukcja nawierzchni istniejącej zatoki autobusowej o nawierzchni bitumicznej	m ²	74,00		
6		Konstrukcja nawierzchni istniejących zjazdów o nawierzchni bitumicznej	m ²	45,00		
7		Konstrukcja nawierzchni istniejącej konstrukcji jezdni z kostki kamiennej	m ²	132,00		
8		Konstrukcja nawierzchni istniejącej konstrukcji jezdni o nawierzchni bitumicznej	m ²	484,00		
		Krawężniki, obrzeża i oporniki:				
9		Krawężniki betonowe	m	37,00		
		Inne:				
10		Betonowa bariera ochronna	m	254,00		
11		Rozbiórka oznakowania pionowego	szt.	2,00		
	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE				
	D-02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH				
12		Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. II z wywiezieniem urobku na odkład	m ³	1960,13		
	D - 02.04.01	WZMOCNIENIE PODŁOŻA				
		Wzmocnienie podłoża gruntowego				
13		Podsyпка z piasku średniego gr. 20cm (konstrukcja zjazdów publicznych oraz zatoki autobusowej)	m ²	559,00		
	D-04.00.00	PODBUDOWY				
	D-04.01.01	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża				
14		Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża pod konstrukcję nawierzchni	m ²	2786,00		
	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych				
15		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni oraz poszerzenia z chudego betonu	m ²	13537,20		
16		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstwy wyrównawczej z BA	m ²	13537,20		
17		Mechaniczne oczyszczenie podbudowy zasadniczej z KŁSM gr. 15cm	m ²	1017,00		
18		Mechaniczne oczyszczenie podbudowy zasadniczej z KŁSM gr. 25cm	m ²	559,00		
	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie				
19		Podbudowa zasadnicza z KŁSM gr. 15cm (konstrukcja zjazdów indywidualnych, chodników)	m ²	1017,00		
20		Podbudowa zasadnicza z KŁSM gr. 25cm (konstrukcja zjazdów publicznych oraz zatoki autobusowej)	m ²	559,00		
	D-04.06.01	Podbudowa z chudego betonu				
21		Podbudowa pomocnicza z chudego betonu gr. 30cm (konstrukcja poszerzenia)	m ²	1210,00		
	D-04.08.01	Wyrównanie podbudowy mieszankami mineralno-asfaltowymi				
22		W-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego (wg tabeli robót nawierzchniowych)	2966,60	Mg	3133,55	
		Dodatek na odsadzkę w-wy wyrównawczej	166,95			
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE TWARDE ULEPSZONE				
	D-05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno				
23		Frezowanie istniejącej nawierzchni, średnia głębokość frezowania 4cm (wg tabeli frezowania)	582,75	m ²	602,29	
		Dodatek na frezowanie w rejonie skrzyżowań	19,54			
	D-05.03.13	Nawierzchnia z mieszanki mastyksowo-grysowej (SMA)				
24		W-wa ścieralna z SMA gr. 4cm (odnowa konstrukcji nawierzchni)	13439,20	m ²	13537,20	
25		Dodatek na regulację wysokościowe skrzyżowań	98,00			
	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej				
26		W-wa ścieralna - kostka betonowa 10x20 gr. 8cm grafitowa (zjazdy indywidualne)		m ²	993,00	
		podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr.3cm				
27		W-wa ścieralna - kostka betonowa 10x20 gr. 8cm szara (zjazdy publiczne, zatoka autobusowa, chodniki)		m ²	583,00	
		podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr.3cm				
	D-06.00.00	ROBOTY WYKONCZENIOWE				
	D-06.03.01	Ścinanie i uzupełnianie poboczy				
28		Ścinanie poboczy	m ²	4100,00		
29		Pobocze z kruszywa naturalnego o ciągłym uziarnieniu gr. 25 cm	m ²	4100,00		
	D-06.04.01	Rowy				
30		Oczyszczenie rowów	m	2144,00		
	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU				
	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe				
31		Typ D – średnie	szt.	3,00		
32		Typ D – mini	szt.	2,00		
33		Słupki stalowe ϕ 70mm	szt.	5,00		
34		Słupki prowadzące U1	szt.	24,00		
	D-07.05.01	Barьеры ochronne stalowe				
35		Barьеры stalowe ochronne typu SP-09/2 (słupki co 2m)	m	254,00		
	D-08.00.00	ELEMENTY ULIC				
	D-08.01.01	Krawężniki betonowe 15x30cm:				
36		łuk 0 < R <=10	82	m	1349,00	
		łuk 10 < R <=40	97			
		na prostej	1170			
		podsyпка cementowo-piaskowa 1:4gr. 5cm				
		ława betonowa B15 o pow. 0,075m ²				
	D-08.02.01	Chodnik z płyt chodnikowych betonowych				
37		Peron – płytki z guzkami warstwa ścieralna – płytki z guzkami kolor żółty 40x40		m ²	13,00	
		podsyпка 4cm				
	D-08.03.01	Betonowe obrzeża chodnikowe 8x25cm:				
38		łuk 0 < R <=10	0	m	19,00	
		łuk 10 < R <=20	0			
		na prostej	19			
		podsyпка cementowo-piaskowa 1:4gr. 5cm				
		INNE ROBOTY				
39		Armatura sieci uzbrojenia terenu do regulacji wysokościowej	komplet	1,00		
40		Regulacja wysokościowa bram wjazdowych	komplet	1,00		
RAZEM NETTO						
VAT 23%						
RAZEM BRUTTO						